

令和6年度組織改正に伴うネットワーク配線業務  
仕様書

## 1 一般事項

### (1) 概要

本業務は、本庁内の一部事務室移転後の LAN ケーブル配線を整備するものである。

### (2) 品名及び数量

LAN配線敷設業務一式

### (3) 実施場所

吹田市役所本庁舎（吹田市泉町1丁目3-40）

### (4) 対象室課

#### ア 対象室課

以下のとおり。

- ・健康医療部 国民健康保険課

#### イ 新執務室の概要

別紙レイアウト図及び配線の詳細のとおり。

また、各フロア内の配線レイアウト、詳細な設置場所については発注者から別途指示する。

### (5) 対象機器

発注者から別途指示する。

### (6) 適用範囲

ア 本業務の業務設計、作業に必要な部材の調達及び実施。必要な部材については、受注者で数量等を事前に積算すること。

イ 本仕様書に無き場合であっても、作業・機能確保に必要であればその業務設計、部材の調達及びその業務の実施。

ウ 作業時の納まり、取り合いなどの関係で材料の寸法、仕様、工法、取り付けの位置または数量の多少増減が行われるなどの軽微な変更等は発注者の指示により行うこととし、この場合の委託料は増減しないものとする。

### (7) 作業責任者

受注者は業務を行うにあたり、事前に作業責任者を定め、5に定める作業工程表、現地作業体制、安全計画書等を提出すること。

## 2 LAN 配線業務仕様

### (1) 作業概要

本市が指定する情報コンセントからハブ・各機器までの配線・設置を、本市の指定する日程で実施すること。各フロア内の配線レイアウト、詳細な設置場所については発注者から別途指示する。

(2) 材料

配線部材は現状の配線を利用する。また、作業中にキズが生じた場合は、補修塗料・防食テープなどで補修処理を確実に実施すること。

(3) 敷設

敷設によりケーブルに品質、性能を低下させないこと。

(4) ケーブル配線及び保護

ア 既存モールを可能な限り利用し、露出部分を少なくすること。

イ 床露出配線ワゴンモールは両面テープにて取り付けのこと。

ウ ケーブルの両端には、行き先表示札を取り付けること。表示内容は別途指示する。

(5) 試験

疎通試験を実施し、通信品質に問題がないことを確認すること。

(6) その他

既設、新設配線を問わず、ケーブルの整理整頓を行うこと。

### 3 付帯作業事項

業務は全て受注者の実施責任とし、第三者への損傷補償も含むものとする。また、作業責任者は、業務を適切に監理すること。

(1) 作業管理

ア 業務に関する工程の検討及び、実施工程表の作成・提出。

イ 業務報告書の作成・提出

ウ その他必要な手続等の実施

(2) 安全管理

ア 安全計画の検討及び安全計画書の作成・提出。

イ 上記 アの安全計画に基づく安全管理。

ウ その他必要な手続業務の実施。

(3) 災害防止

作業の安全対策については常に留意し、現場管理を充分に行い、災害防止に努めなければならない。

### 4 付帯作業その他

(1) 仮設

ア 業務範囲及び資機材搬入の経路を養生すること。

イ 搬入経路及び作業箇所については、現場復旧及び清掃をすること。

(2) 発生材処理

引き渡しを要しない発生材は、敷地外に搬出し、関係法令に従い適切に処理を行うこと。

## 5 提出図書

提出図書については以下の通りとする。

- (1) 作業工程表
- (2) 現地作業体制
- (3) 安全計画書
- (4) 完成図面
- (5) 内訳明細書
- (6) その他発注者が提出を求める書類

## 6 その他事項

本仕様書に記載されていない事項は発注者の指示に従うこと。また本仕様書の内容に疑義が生じた場合は、発注者と協議すること。